

Bezirk Oberfranken-Ost 2022/23

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Oberfranken-Ost)

Spielbericht (genehmigt)



TV Konradsreuth : TTC Alexanderhütte - 1 : 9

17.03.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Wiggers, Markus	1	1.1 Schmidt, Mario
2	1.3 Müller, Hans-Jürgen	2	1.2 Knabner, Klaus
3	1.7 Haag, Gerd	3	1.3 Peterhänsel, Michael
4	2.2 Stadelmann, Jochen	4	1.4 Peterhänsel, Marco
5	3.6 Kuhnlein, Christopher	5	1.5 Haker, Rene
6	4.5 Süß, David (SBEM)	6	1.6 Blüchel, Michael
D1	Wiggers, Markus/Müller, Hans-Jürgen	D1	Schmidt, Mario/Haker, Rene
D2	Haag, Gerd/Süß, David	D2	Peterhänsel, Michael/Peterhänsel, Marco
D3	Stadelmann, Jochen/Kuhnlein, Christopher	D3	Knabner, Klaus/Blüchel, Michael

	TV Konradsreuth	TTC Alexanderhütte	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Wiggers, Markus Müller, Hans-Jürgen	Peterhänsel, Michael Peterhänsel, Marco	7:11	11:9	9:11	7:11		1:3	0:1
D2-D1	Haag, Gerd Süß, David	Schmidt, Mario Haker, Rene	3:11	4:11	1:11			0:3	0:1
D3-D3	Stadelmann, Jochen Kuhnlein, Christopher	Knabner, Klaus Blüchel, Michael	11:8	6:11	4:11	3:11		1:3	0:1
1-2	Wiggers, Markus	Knabner, Klaus	2:11	7:11	11:2	11:8	3:11	2:3	0:1
2-1	Müller, Hans-Jürgen	Schmidt, Mario	4:11	9:11	8:11			0:3	0:1
3-4	Haag, Gerd	Peterhänsel, Marco	5:11	7:11	4:11			0:3	0:1
4-3	Stadelmann, Jochen	Peterhänsel, Michael	7:11	11:5	14:12	11:2		3:1	1:0
5-6	Kuhnlein, Christopher	Blüchel, Michael	6:11	9:11	2:11			0:3	0:1
6-5	Süß, David	Haker, Rene	7:11	5:11	2:11			0:3	0:1
1-1	Wiggers, Markus	Schmidt, Mario	3:11	7:11	9:11			0:3	0:1
2-2	Müller, Hans-Jürgen	Knabner, Klaus							
3-3	Haag, Gerd	Peterhänsel, Michael							
4-4	Stadelmann, Jochen	Peterhänsel, Marco							
5-5	Kuhnlein, Christopher	Haker, Rene							
6-6	Süß, David	Blüchel, Michael							
D1-D1	Wiggers, Markus Müller, Hans-Jürgen	Schmidt, Mario Haker, Rene							
								Bälle: 230:354	7:28 1:9

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:30

Zuschaueranzahl: 5

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.03.23 08:01

Letzte Änderung Admin: 12.04.23 14:02